

Región No. 4

Barrio: Puerto Nuevo

Sector: Altamira/Summit Hills

Descripción del sector

Resumen de Hallazgos

Clasificación de estructuras

Plano Cuadricula

Hojas de cotejo

Fotos

Descripción del Sector

Barrio: Puerto Nuevo

Sector: Altamira / Summit Hill

Altamira y Summit Hill son sectores separados por el Expreso Martínez Nadal. El sistema pluvial en la zona de Altamira básicamente comprende las estructuras que ubican en la marginal del Expreso, las cuales se encuentran en mal estado. Las estructuras están sedimentadas, varios "curb inlet" tienen vegetación y otras estructuras tienen basura y escombros. El deterioro del sistema se refleja en la pobre captación del agua superficial y en la acumulación de la misma en eventos de lluvia. Al otro extremo del sector Altamira están localizados varios pocetos en donde se genera el punto bajo y punto de descarga a la quebrada Margarita. Se observó que hay pocas estructuras para capturar el agua y llega una gran cantidad de agua desde la urbanización aguas arriba en donde no hay estructuras y el agua se maneja superficialmente. También se observó que el agua fluye superficialmente aguas arriba en la Carretera estatal PR-19 hasta llegar al punto bajo en la intersección con la Calle Sirio. La quebrada Margarita de un lado del puente corre canalizada y del otro lado llega naturalmente. Entendemos que las estructuras del área no tienen capacidad para manejar la gran cantidad de agua que les llega. Primero se requerirá la limpieza y destape de todas estructuras tapadas y/o sucias, segundo: se requiere realizar un estudio Hidrológico e Hidráulico para delimitar el área de captación, determinar la capacidad del sistema existente y determinar nuevas estructuras de captación aguas arriba dentro de la urbanización para aliviar los puntos bajos. El estudio deberá incluir las estructuras de salida y la quebrada. Se requerirá diseñar el sistema pluvial que recoja las recomendaciones del estudio.

En el sector Summit Hill se evaluaron las estructuras localizadas en la marginal Hillside. Se encontró que AEE realizó mejoras a su sistema y parte de los escombros generados en dichas mejoras llegaron a las estructuras. El sistema de control de erosión de dicha construcción fue abandonado en el lugar como los rollos de heno cubriendo los curb inlet y mallas de silt instaladas en las parrillas de las estructuras. También se observó sedimentos y basura. Se recomienda primero limpiar y destapar las estructuras, retirar las medidas de control de erosión. Segundo se recomienda igualmente realizar un estudio Hidrológico e Hidráulico que cubra el sector para analizar el sistema existe.

Hay que mencionar que el Expreso Martínez Nadal está interconectado al sistema pluvial de la zona y cabe señalar que las estructuras localizadas en el mismo en muchos casos están en malas condiciones tapadas prácticamente hasta arriba. En

estos casos se tendrá que notificar a la agencia pertinente (Autoridad de Carreteras) para que en unión del MSJ se logre la limpieza de los mismos.

Las cuadriculas que comprenden el área de análisis del sector son como sigue: C17d, C18a, C18b y C18d. Estas cuadriculas incluyen el Sector Altamira y el Sector Summit Hill separado por el Expreso Martínez Nadal.

Adjunto incluimos el resumen de hallazgos, en el cual se analizan todas las calles por intersecciones, y se describen los problemas encontrados y las acciones a implementar las que se clasificaron como Acción Inmediata, Acción Intermedia y Acción Largo plazo.

También se incluye la tabla de clasificación de estructuras, los datos de campo obtenidos con sus fotos y copia de planos usados para el mismo.

BARRIO: PUERTO NUEVO
 SECTOR: ALTAMIRA / SUMMIT HILL
 BRIGADA: MARISOL ROSADO
 FRANCISCO JAVIER LAZO

FECHA	CUADRICULA	ESTRUCTURAS	LOCALIZACION / DIRECCION	DESCRIPCION DE LA CONDICION
9/28/2009	C17d	S-001 a la S-006	Marginal Martinez Nadal, Calle Hillside	Estructuras prácticamente tapadas con vegetación, basura. No se pudo obtener conexión.
9/29/2009	C17d	S-007	Marginal Martinez Nadal	Estructura limpia.
9/29/2009	C17d	S-008	Calle Hillside	Estructura tapada con escombros y basura.
9/29/2009	C17d	S-009	Calle Hillside	La estructura tiene instalado "silt fence" pero en malas condiciones. Aparenta haberlo abanado o no haberlo mantenido cuando termino obras de construcción. No se observaron medidas de control de sedimentación.
9/29/2009	C17d	S-010	Calle Hillside	Estructura limpia.
9/29/2009	C17d	S-011	Calle Hillside	Estructura parcialmente tapada con vegetación. Se observó instalado "silt fence" y esta en malas condiciones. Entendemos es parte de la construcción y que se realizó el retiro las medidas de control de sedimentación.
9/28/2009	C17d	S-012	Marginal Martinez Nadal	Estructura limpia, esta localizada en Marginal Martinez Nadal, presenta un área de colapso.
9/28/2009	C17d	S-013	Calle Hillside	Estructura parcialmente tapada.
9/28/2009	C18a	S-001, S-002 y S-004	Calle Sirio	Estructuras limpias. Punto bajo con vegetación y basura. No se observó captación para la gran cantidad de agua que le llega.
9/29/2009	C18a	S-005 y S-006	Calle Sirio Int. Ruta 19	Estructuras sucias y/o tapadas. Puntas de las estructuras de captación para la gran cantidad de agua superficial que le llega.

9/29/2009	C18a	S-007	Ruta 19 Int. Quebrada Margarita	"Box Culvert" limpio.
9/29/2009	C18a	S-007a	Ruta 19 Int. Quebrada Margarita	"Box Culvert" limpio.
9/29/2009	C18a	S-008 Y S-008a	Ruta 19 Int. Quebrada Margarita	"Box Culvert" limpio. Área de cuneta no drena.
9/29/2009	C18b	S-001 a la S-004	Marginal Martinez Nadal	Estructuras tapadas con sedimento, cunetas sucias.
9/29/2009	C18b	S-005	Calle Hillside	Estructura tapada, tiene medidas de sedimentación instaladas y abandonadas y no esta nivelada.
9/29/2009	C18b	S-007	Expreso Martinez Nadal	Estructura sucia.
9/29/2009	C18b	S-008	Calle Hillside	Estructura limpia.
9/29/2009	C18b	S-009	Calle Hillside	Estructura con agua estancada.
9/29/2009	C18b	S-010	Calle Hillside	Estructura tapada. Cuneta sucia y no drena.
9/29/2009	C18b	S-011	Expreso Martinez Nadal	Estructura limpia.
9/28/2009	C18d	S-001	Calle Sagitario Int. Marginal Martinez Nadal	Estructura tapada no se pueden ver.
9/28/2009	C18d	S-001a	Calle Sagitario Int. Marginal Martinez Nadal	Estructura tapada no se pueden ver.
9/28/2009	C18d	S-002	Calle Sagitario Int. Marginal Martinez Nadal	Estructura tapada no se pueden ver.
9/28/2009	C18d	S-003	Calle Sagitario Int. Marginal Martinez Nadal	Estructura limpia, parrilla sucia, cuneta sucia.
9/28/2009	C18d	S-004	Calle Sagitario	Estructura limpia, parrilla sucia.
9/28/2009	C18d	S-005	Marginal Martinez Nadal	Estructura limpia. Tiene segmentos rotos.
9/28/2009	C18d	S-006	Expreso Martinez Nadal	Estructura sucia, parrilla con sedimento.
9/29/2009	C18d	S-007	Marginal Martinez Nadal, Calle Hillside	Estructura sucia.
9/29/2009	C18d	S-008	Marginal Martinez Nadal, Calle Hillside	Estructura sucia.
9/29/2009	C18d	S-009	Calle Hillside	Estructura colapsada.

9/29/2009	C18d	S-010	Calle Hillside	Estructura sucia. Entrada tapada con sedimentos abandonadas.
9/29/2009	C18d	S-011 y S-012	Calle Hillside	Estructuras no existen.
9/29/2009	C18d	S-013	Calle Hillside	Estructura sucia. Entrada tapada con sedimentos abandonadas.
9/29/2009	C18d	S-014	Calle Hillside	Estructura sucia.
9/29/2009	C18d	S-015	Marginal Martinez Nadal, Calle Hillside	Estructura sucia.
9/29/2009	C18d	S-016	Expreso Martinez Nadal	Estructura limpia.

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

REGION No. 4

BRIGADA: No. 1

BARRIO: Puerto Nuevo

SECTOR: Altamira



Semana del 28 Sept. al 02 de Oct. 2009

QUADRICULA	LOCALIZACION ESPECIFICA	No. DE ESTRUCTURA	TAPADA Y/O SUCIA	LIMPIA	TAPA SELLADA	COMBINADA	EXISTE Y NO ESTA EN PLANO MSJ	ESTA EN PLANO MSJ Y NO EXISTE	COMENTARIOS
C18b	MARGINAL / MARTINEZ NADAL	C18bS-001	1						
C18b	MARGINAL / MARTINEZ NADAL	C18bS-002	1						
C18b	MARGINAL / MARTINEZ NADAL	C18bS-003	1						
C17d	CALLE PASEO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C17dS-001	1						
C17d	CALLE PASEO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C17dS-002	1						
C17d	CALLE PASEO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C17dS-003	1						
C17d	MARTINEZ NADAL	C17dS-004	1						
C18a	CALLE SIRIO	C18aS-001		1					
C18a	CALLE SIRIO	C18aS-002		1					
C18a	RUTA 19 / CALLE SIRIO	C18aS-004		1					
C18a	RUTA 19 / CALLE SIRIO	C18aS-005	1						
C18a	RUTA 19 / CALLE SIRIO	C18aS-006	1						
C18a	RUTA 19 / QUEBRADA MARGARITA	C18aS-007		1					
C18a	RUTA 19 / QUEBRADA MARGARITA	C18aS-007a	1						
C18a	RUTA 19 / QUEBRADA MARGARITA	C18aS-008		1					
C18a	RUTA 19 / QUEBRADA MARGARITA	C18aS-008a		1					
C18d	CALLE SAGITARIO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-001	1						
C18d	CALLE SAGITARIO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-001a	1						
C18d	CALLE SAGITARIO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-002	1						
C18d	CALLE SAGITARIO / MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-003	1						
C18d	CALLE SAGITARIO	C18dS-004		1					
C18d	MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-005		1					

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

QUADRICULA	LOCALIZACION ESPECIFICA	No. DE ESTRUCTURA	TAPADA Y/O SUCIA	LIMPIA	TAPA SELLADA	COMBINADA	EXISTE Y NO ESTA EN PLANO MSJ	ESTA EN PLANO MSJ Y NO EXISTE	COMENTARIOS
C18d	MARGINAL MARTINEZ NADAL	C18dS-006	1						

TOTAL TAPADAS Y/O SUCIAS 15

TOTAL LIMPIAS 8

TOTAL SELLADAS 0

TOTAL COMBINADAS 0

TOTAL ESTRUCTURAS 23

% TAPADAS Y/O SUCIAS 65%

% LIMPIAS 35%

% SELLADAS 0%

% COMBINADAS 0%

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

REGION No. 4

BRIGADA: No. 1

BARRIO: Puerto Nuevo

SECTOR: Summit Hills



Semana del 28 Sept. al 02 de Oct. 2009

QUADRICULA	LOCALIZACION ESPECIFICA	No. DE ESTRUCTURA	TAPADA Y/O SUCIA	LIMPIA	TAPA SELLADA	COMBINADA	EXISTE Y NO ESTA EN PLANO MSJ	ESTA EN PLANO MSJ Y NO EXISTE	COMENTARIOS
C18d	HILLSIDE / AVE MARTINEZ NADAL	C18dS-007	1						
C18d	HILLSIDE / AVE MARTINEZ NADAL	C18dS-008	1						
C18d	HILLSIDE	C18dS-009	1						
C18d	HILLSIDE	C18dS-010	1						
C18d	HILLSIDE	C18dS-011						X	
C18d	HILLSIDE	C18dS-012						X	
C18d	HILLSIDE	C18dS-013	1						
C18d	HILLSIDE	C18dS-014	1						
C18d	HILLSIDE / AVE MARTINEZ NADAL	C18dS-015	1						
C18d	HILLSIDE / AVE MARTINEZ NADAL	C18dS-016		1					
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-005	1						
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-006	1						
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-007		1					
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-008	1						
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-009	1						
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-010		1					
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-011	1						
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-012		1					
C17d	CALLE HILLSIDE	C17dS-013	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-004	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-005	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-006	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-007		1					
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-008	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-009	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-010	1						
C18b	CALLE HILLSIDE	C18bS-011		1					

TOTAL TAPADAS Y/O SUCIAS

19

TOTAL LIMPIAS

6

TOTAL SELLADAS

0

TOTAL COMBINADAS

0

TOTAL ESTRUCTURAS

25

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
 Clasificacion de estructuras

QUADRICULA	LOCALIZACION ESPECIFICA	No. DE ESTRUCTURA	TAPADA Y/O SUCIA	LIMPIA	TAPA SELLADA	COMBINADA	EXISTE Y NO ESTA EN PLANO MSJ	ESTA EN PLANO MSJ Y NO EXISTE	COMENTARIOS
------------	-------------------------	-------------------	------------------	--------	--------------	-----------	-------------------------------	-------------------------------	-------------

% TAPADAS Y/O SUCIAS	76%
% LIMPIAS	24%
% SELLADAS	0%
% COMBINADAS	0%

MUNICH



BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>S-001</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

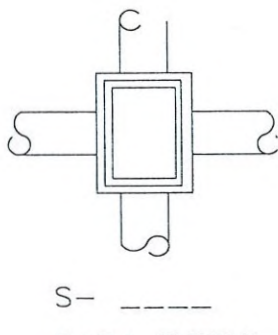
SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Paseo Margarita Martinez Nada</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

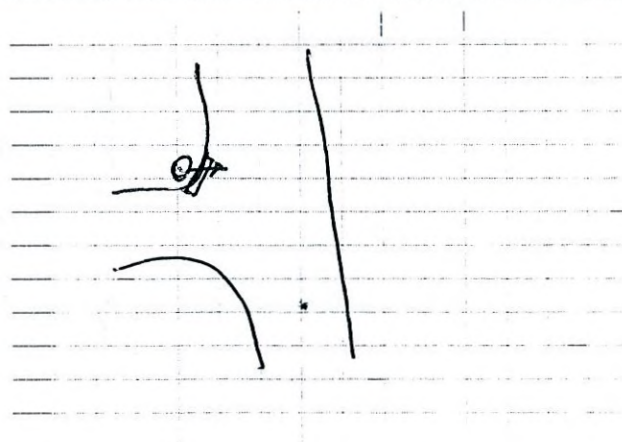
CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con Sedimento y Gramma


PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S-

 FOTO NO. 4872
 FOTO NO. 4873
 FOTO NO. 4874

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 2 de 13
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C17d	5-002	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Paseo V Marginal</u> <u>Martinez Nada</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 5 parrilla 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble Dr 6 1/4 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

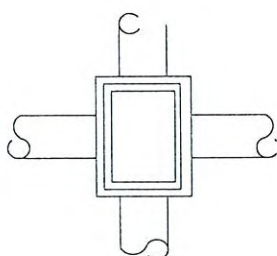
- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

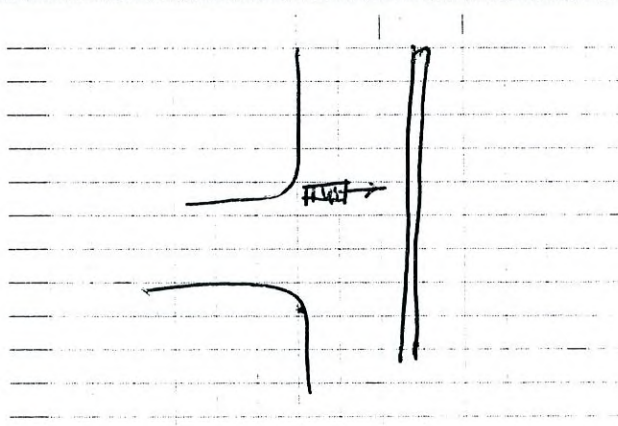
.....

.....



S- -----

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- -----

FOTO NO. 4875
 FOTO NO. 4869
 FOTO NO. 4870
4871

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

.....

.....

.....

FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 3 de 13BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>S-003</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Paseo Tianguis 7</u> <u>Machiner Nodal</u>

- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
- No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
- Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

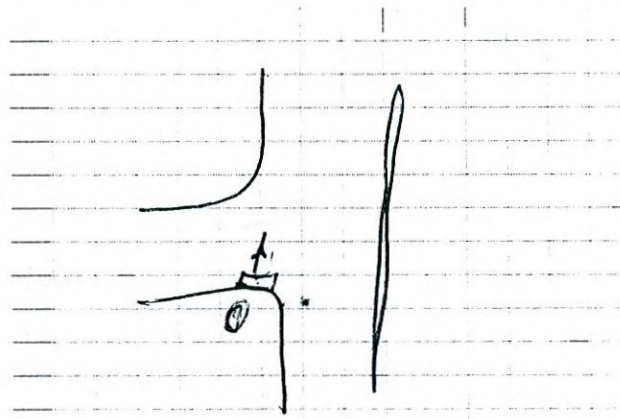
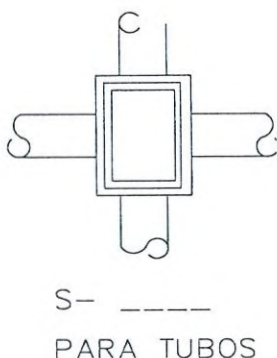
- | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

.....

.....



- Parr. pesada
 Parr. Sellada
 Punto alto
 Punto bajo
 En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4878
 FOTO NO. 4879
 FOTO NO. 4880

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA
-
-
-

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28 Sept 09 HOJA 4 de 13
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C19d</u>	<u>S-004</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Martinez Nada</u>

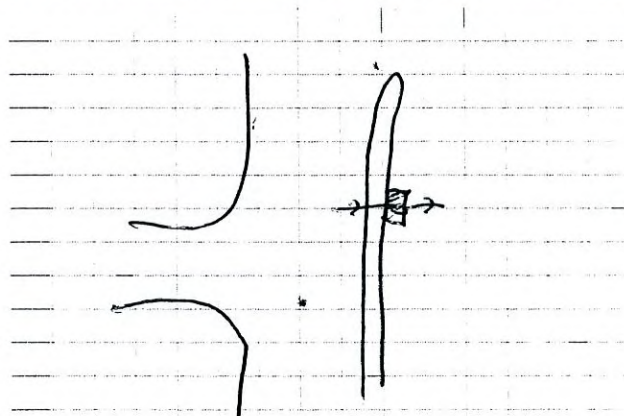
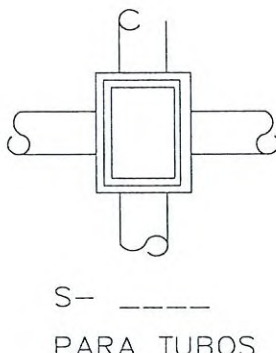
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
		<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> HW	<input type="checkbox"/> CROSS INLET
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ		<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ		<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

básicamente el área está tapada
estructuras son vegetación, basura y sedimento



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
 S- _____

FOTO NO. 4876
 FOTO NO. 4877
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 5 de 13
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>S-005</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hlls.</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HLLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
		<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> HW
		<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

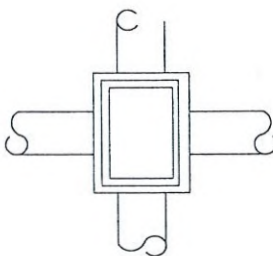
1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

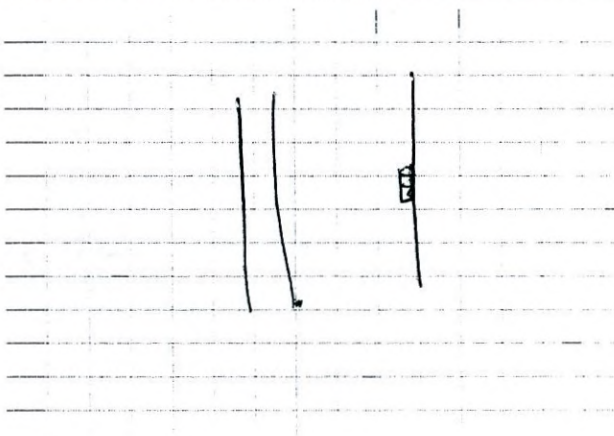
.....

.....



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S- _____

 FOTO NO. 4956

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....

.....

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 6 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>S-006</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

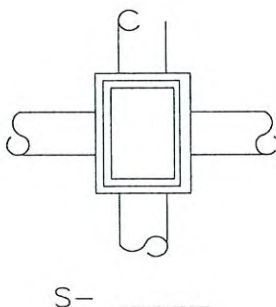
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> MALA | <input checked="" type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

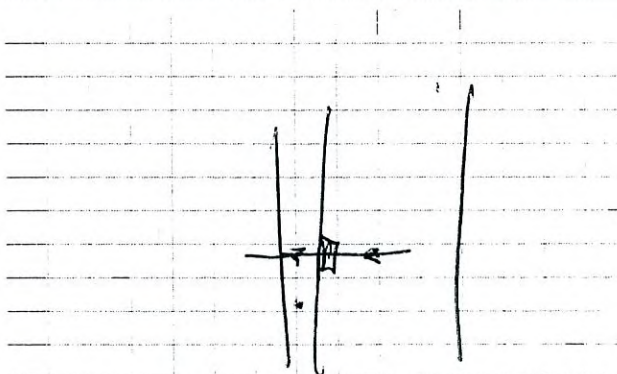
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

ESTRUCTURA YAPADA CON
TOCA DE ACERO
ENCINTADA ROTA



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4957

FOTO NO. 4958

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- PRIMERA VISITA
- ACCION INMEDIATA
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Necesaria condicion
instalacion:
parrilla.

FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 7 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C17d	S-007	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Summit Hills</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Martinez 2</u>		

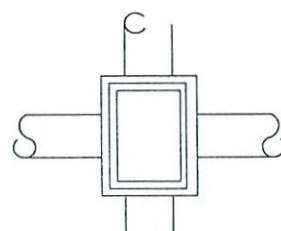
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> HW	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> 1/2
		<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

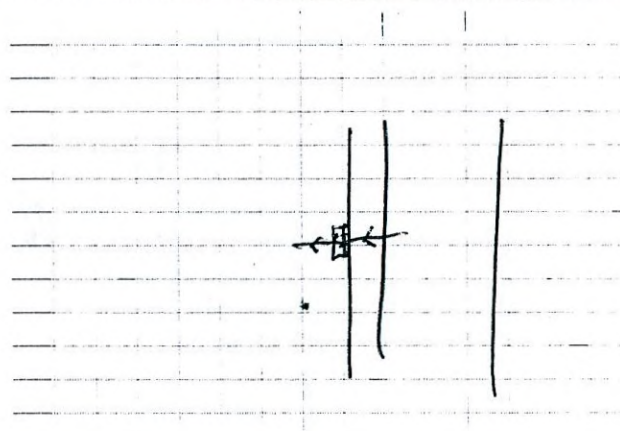
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....
.....
.....



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4959

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 8 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>S-008</u>	<u>Pueblo Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Acres</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

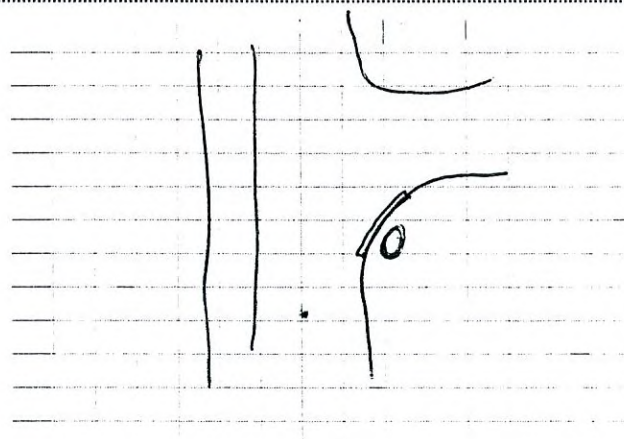
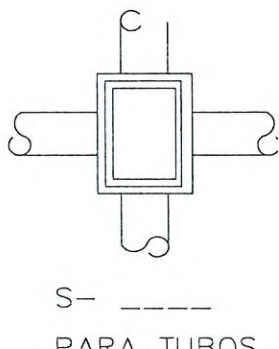
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura contiene escombros.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. _____
 FOTO NO. 4961
 FOTO NO. 4962
4965

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 29 Sept 09 HOJA 91 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C17d</u>	<u>5-009</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Hillside</u>

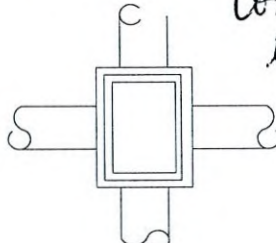
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

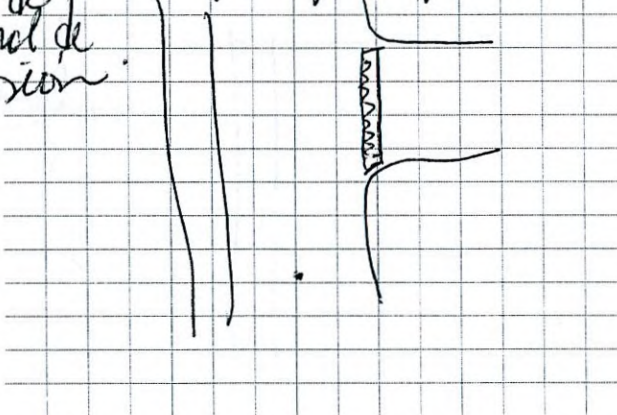
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tiene instalado sistema de juntas en malas condiciones. Apertura para de construcción de A.E.E que ya finalizo no ha retirado, medidas de control de erosión.



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____
 FOTO NO. 4960
 FOTO NO. 4963
 FOTO NO. 4964

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 Sept 09 HOJA 10 de 13
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>A</u>	<u>C17d</u>	<u>S-010</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

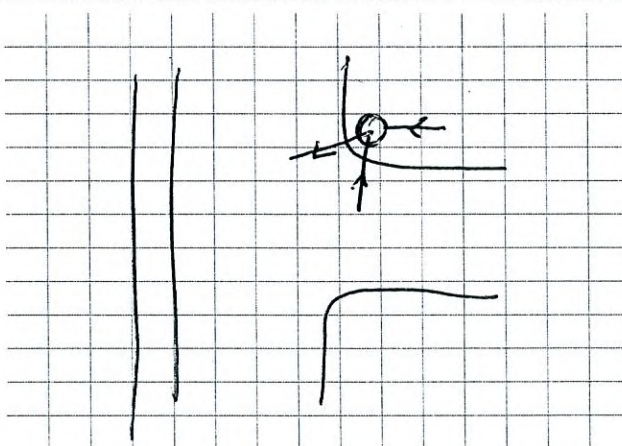
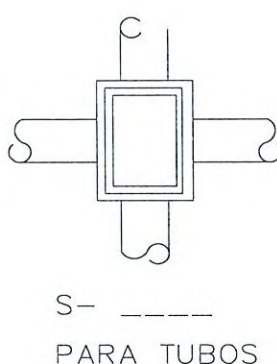
SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Hillside</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4966
 FOTO NO. 4967
 FOTO NO. 4968

RECOMENDACION: PRIMERA VISITA ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 SEGUNDA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 11 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C17d	S-011	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Summit Hills</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Hillside</u>		

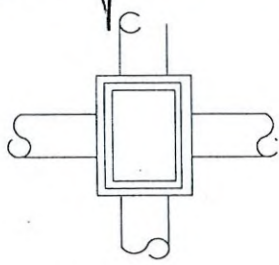
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input checked="" type="checkbox"/> CROSS INLET
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4
		<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2
		<input type="checkbox"/> Triple	<input checked="" type="checkbox"/> Completo
			<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
			<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
			<input type="checkbox"/> OTROS
Existe pero no esta en plano MSJ			
No existe pero esta en plano MSJ			

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

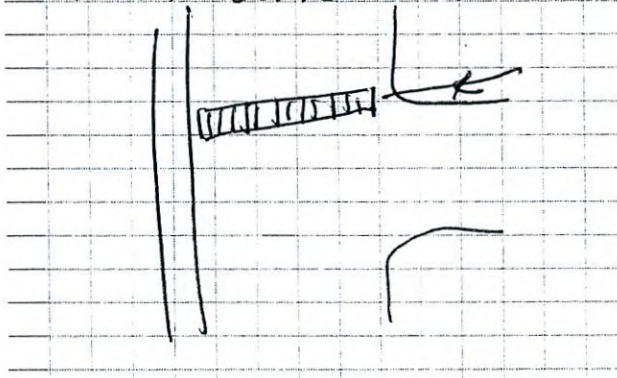
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con Agua Estancada. tiene salt pipe instalado en malas condiciones.
Calle quedo en malas condiciones.



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____FOTO NO. 4969
FOTO NO. 4970
FOTO NO. 4971

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

*Retirar medidas
de control de
elution.*

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C17d	S-012	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Martinez Nadal</u>

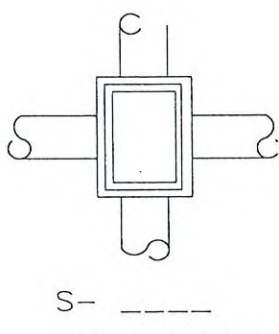
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

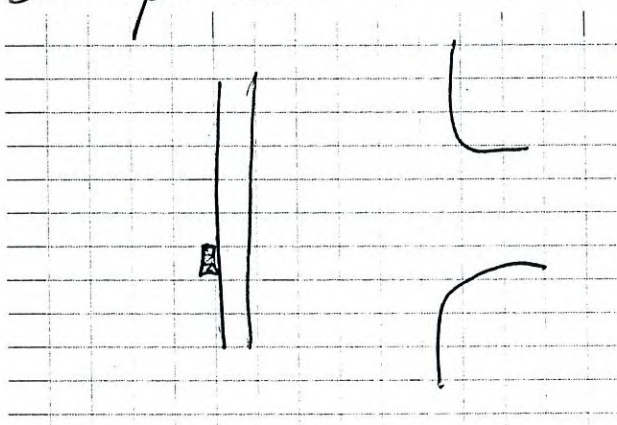
- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura esta localizada en el
expreso Martinez Nadal, tiene area de
pavimento colapsada.



PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4973

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

PRIMERA VISITA

ACCION INMEDIATA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

SEGUNDA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Notificar a autoridad de carreteras para reparacion y/o inspeccion de la causa del colapso.

FECHA: 29 Sept 09 HOJA 13 de 13
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICAULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	CIT7d	S-013	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Sonmit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
		<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

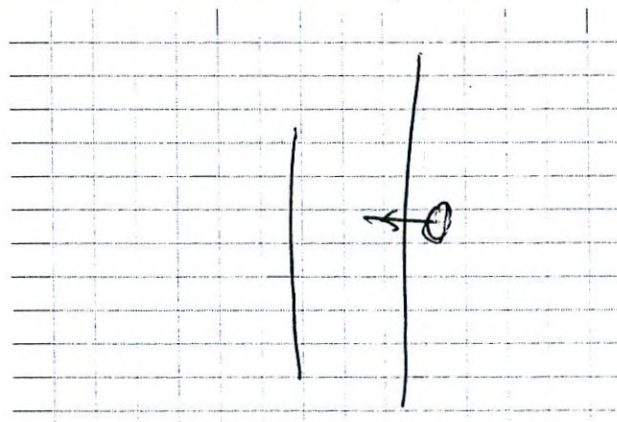
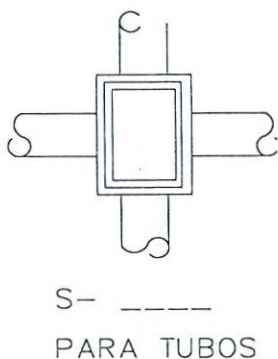
1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

.....

.....



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4974
FOTO NO. 4975
FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....

.....

.....

.....

.....

IMG_4871



IMG_4874



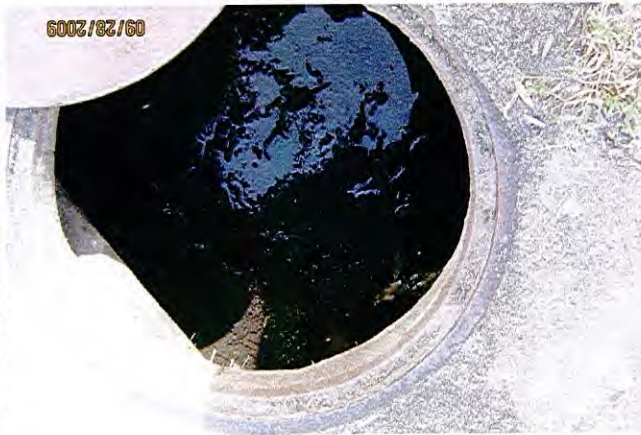
IMG_4877



IMG_4870



IMG_4873



IMG_4876



IMG_4869



IMG_4872



IMG_4875





IMG_4959



IMG_4956



IMG_4878



IMG_4960



IMG_4957



IMG_4879



IMG_4961



IMG_4958



IMG_4880





IMG_4968



IMG_4965



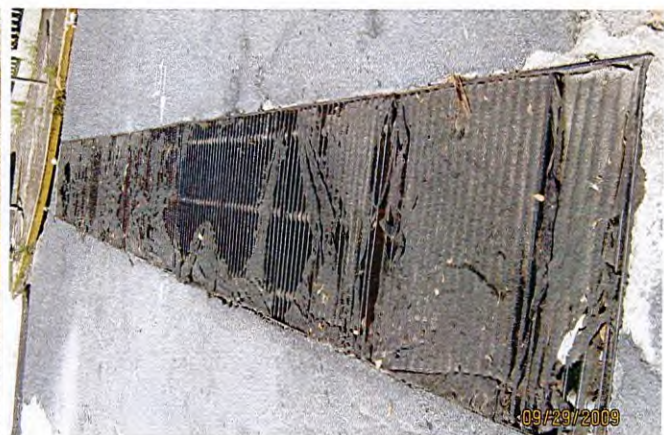
IMG_4962



IMG_4969



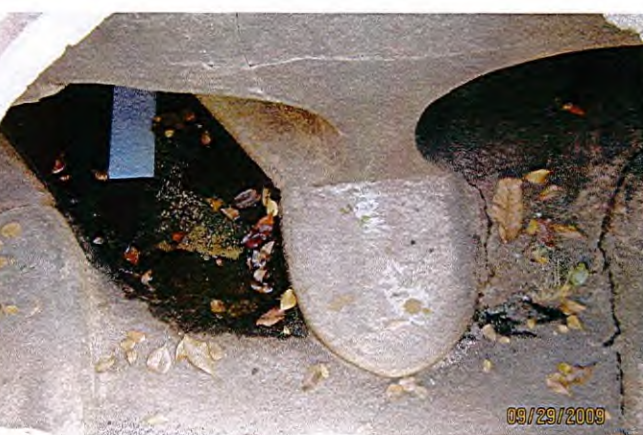
IMG_4966



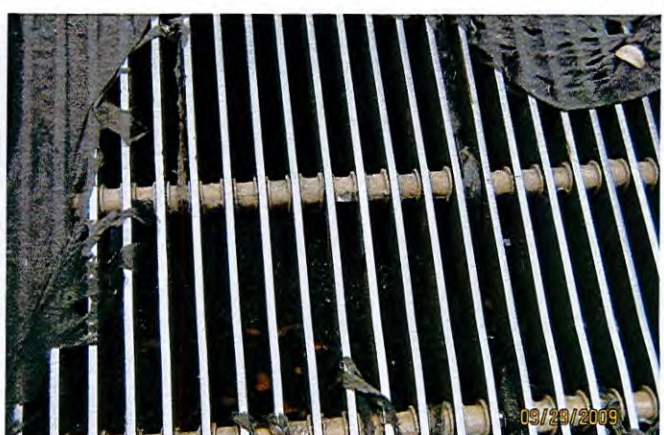
IMG_4963



IMG_4970



IMG_4967



IMG_4964



09/29/2009

IMG_4975



09/29/2009

IMG_4971



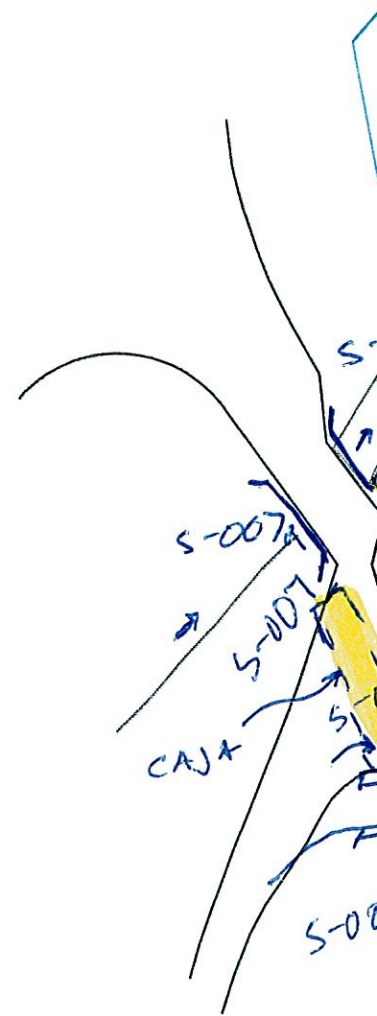
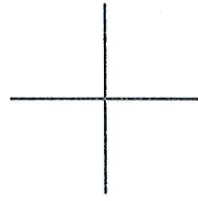
09/29/2009

IMG_4973



09/29/2009

IMG_4974



BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C18a	S-001	Puerto Nuevo

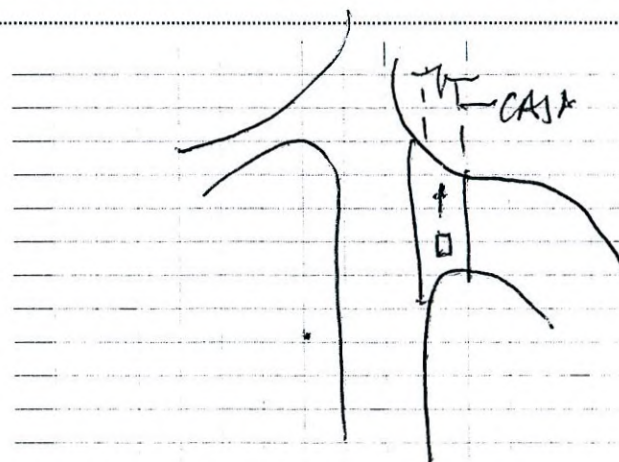
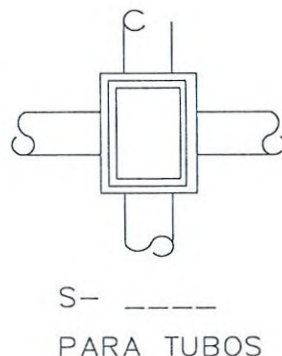
SECTOR	<u>ALTAMIRA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Sime</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 5 Pavilas 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble Double 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> MALA | <input checked="" type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- 001
 FOTO NO. 4890
 FOTO NO. 4891
 FOTO NO. 4892

RECOMENDACION:

- PRIMERA VISITA
- SEGUNDA VISITA

ACCION INMEDIATA

- LIMPIEZA, DESTAPAR

- SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ACCION INTERMEDIA

estudio
H-H

LARGO PLAZO

Son las
unicas
estructuras
en el area
que les llega
una gran cantidad de agua

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18a</u>	<u>S-002</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>ALTAMIRA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Sirio</u>

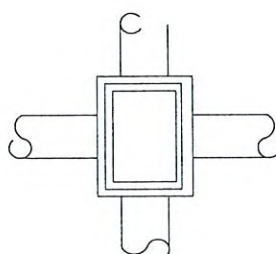
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 5 parrillas 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

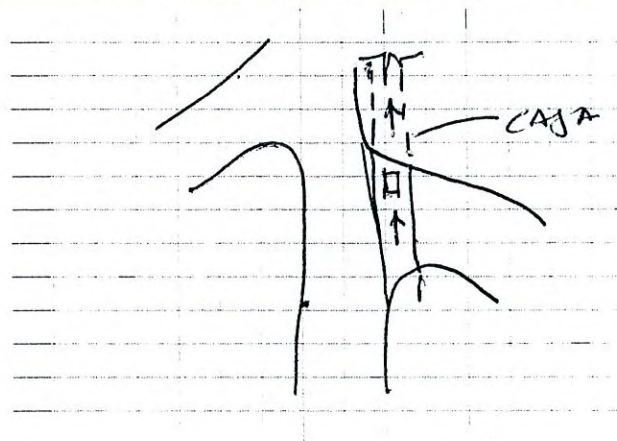
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

ESTRUCTURA CON
AVERIA



S- -----

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- 001

FOTO NO. 4885

FOTO NO. 4886

FOTO NO. 4887

4888

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|---|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

Estarán

H-H

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 4 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18a</u>	<u>S-004</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>ALTAMIRA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ruta 19 / calle Sirio</u>

 OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

 Existe pero no esta en plano MSJ

 Simple

 1/4

 Sanitario/ Pluvial

 No existe pero esta en plano MSJ

 Doble

 1/2

 Pluvial/ Sanitario

 Triple

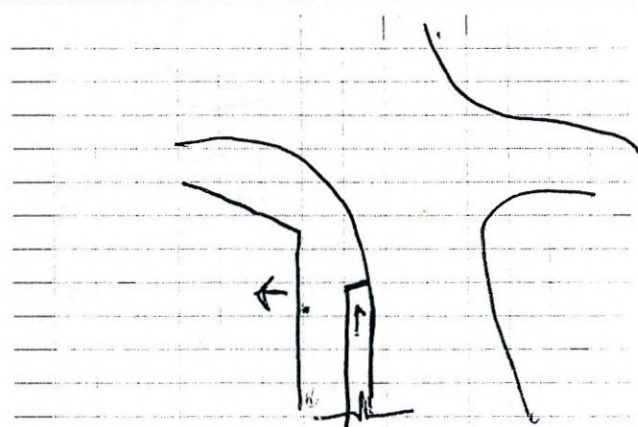
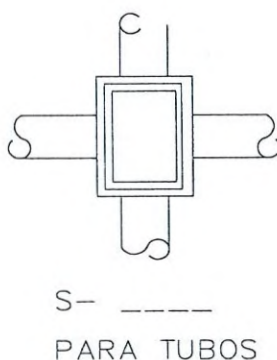
 Completo

Hueco en manzana

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

ESTRUCTURA RECOGE AGUA DE ENCINTADO


- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S-

 FOTO NO. 4893

 FOTO NO. 002

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

 PRIMERA VISITA

 ACCION INMEDIATA

 ACCION INTERMEDIA

 LARGO PLAZO

 SEGUNDA VISITA

 LIMPIEZA, DESTAPAR

 SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Estar de H-H.

FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 3 de 10

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICAULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>CT8a</u>	<u>S-005</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<i>Ar ramir</i>
CALLE / UBICACION:	<i>Ruta 19 / calle Sirio</i>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

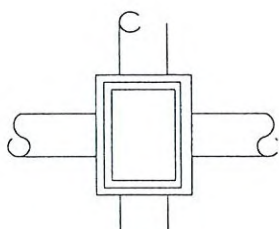
Triple Completo

*Nuevo
en la
acera*

CONDICION EXISTENTE:

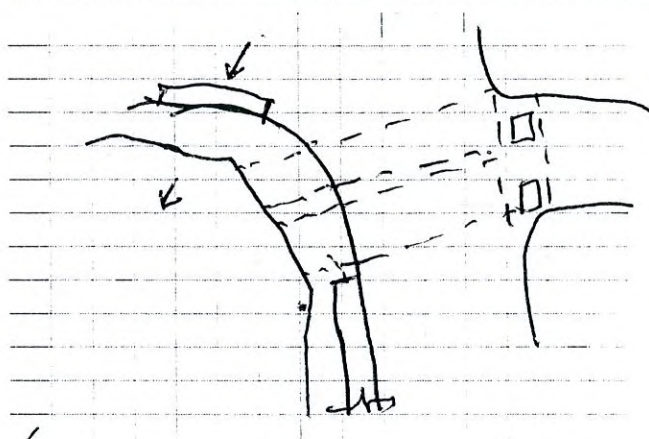
- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- -----

PARA TUBOS -----



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- -----

FOTO NO. 4894

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

ACCION INMEDIATA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

Edificio H-H

FECHA: 78 SEPT 09 HOJA 6 de 10
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C18a	S-006	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>R. ALTA MIRANZA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ruta 19 / calle Sinrio</u>

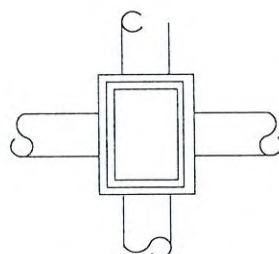
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVETIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario Triple CompletoBox Culvert

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

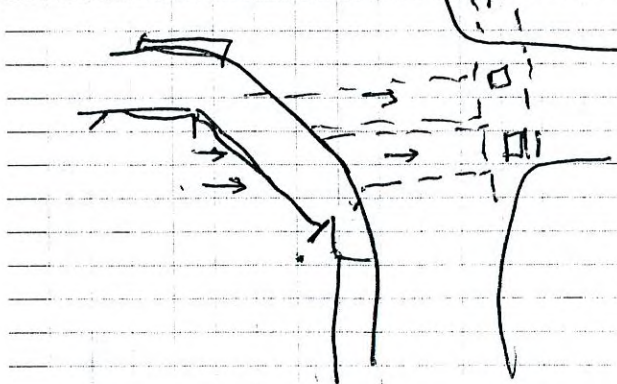
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

2 Box culverts
CORREN DEBAJO
DE LA CALLE
AREA SICIA



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- 002
 FOTO NO. 4895
 FOTO NO. 4896
 FOTO NO. 4897

RECOMENDACION:

 ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITAstudy it
H-ITDRAGADO DE AREA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 7 de 10

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>CIA</u>	<u>5-007</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>ACTAMINA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>RUTA 19 / OVEBRAS</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

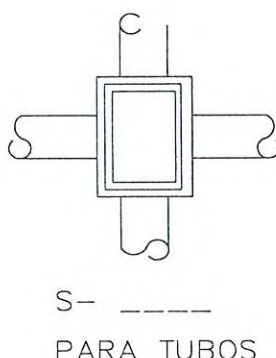
Triple Completo

box Cultur

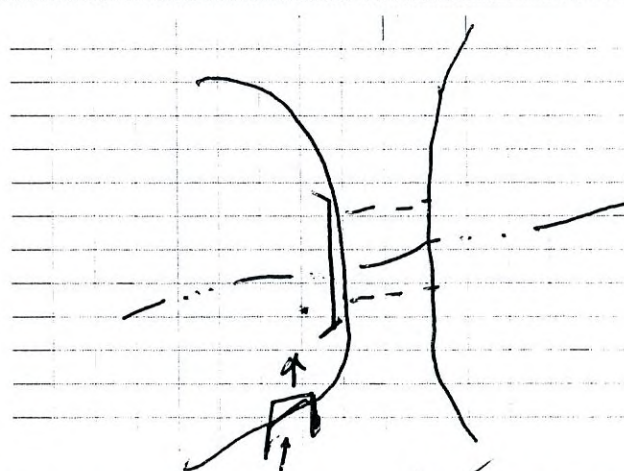
CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4898
FOTO NO. 4899
FOTO NO. 4900
4901

RECOMENDACION:

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

ACCION INMEDIATA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

*Estu die
H-H.*

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 8 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C18a	S-0079	Puerto Nuevo

SECTOR	<u>Alta mira</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Ruta 19 / CUEBRACK</u>		

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

Triple Completo

Bof Cultivat

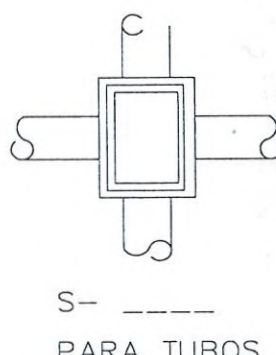
CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

.....



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S- _____

 FOTO NO. 4898
 FOTO NO. 4901
 FOTO NO. _____

- RECOMENDACION: PRIMERA VISITA SEGUNDA VISITA
- ACCION INMEDIATA LIMPIEZA, DESTAPAR SE REQUIERE SEGUNDA VISITA
- ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- Estudio H-H*

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 9 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18a</u>	<u>5008</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>ALTAMIRA</u>
CALLE / UBICACION:	<u>ROTA 191</u>
	<u>QUEBRAADA MARGARITA</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple

1/4

Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

Doble

1/2

Pluvial/ Sanitario

Triple

Completo

*Def
Cubierta*

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA LIMPIA/SUCIA TAPADA/P.TAPADA NO EXISTE / ROTA NO NIVELADO

2- ESTRUCTURA LIMPIA/SUCIA TAPADA/P.TAPADA ROTO NO NIVELADO

3- ESCALERAS BUENA MALA NO EXISTE / ROTA

4- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA

5- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA

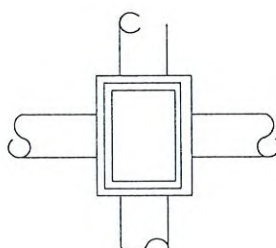
6- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA

7- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA

8- CUNETA LIMPIA/SUCIA MALA NO DRENA OTROS

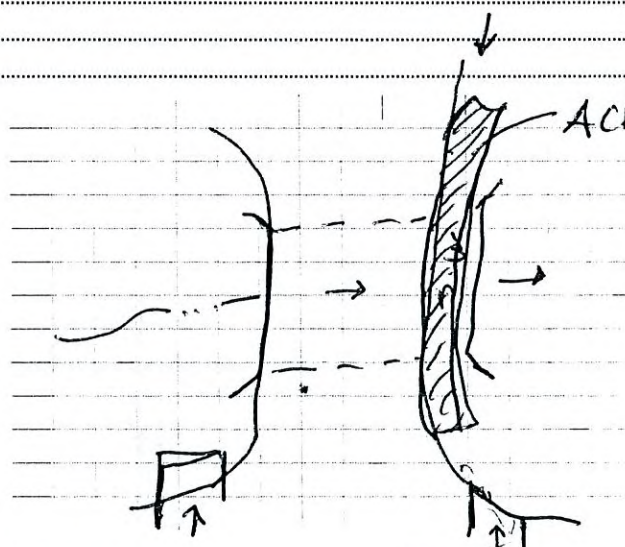
9-ZONA INUNDABLE (FEMA) SI NO

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4902

FOTO NO. 4903

FOTO NO. 4904

4905

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA

LIMPIEZA, DESTAPAR

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

*Estudiar
H-H*

FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 10 de 10
BRIGADA: Nº. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICAULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>A</u>	<u>C18a</u>	<u>S-008a</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>ALTA MIRADOR</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ruta 19 / CUEBROS</u> <u>MARGARITA 19</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

Triple Completo

Box Culvert

CONDICION EXISTENTE:

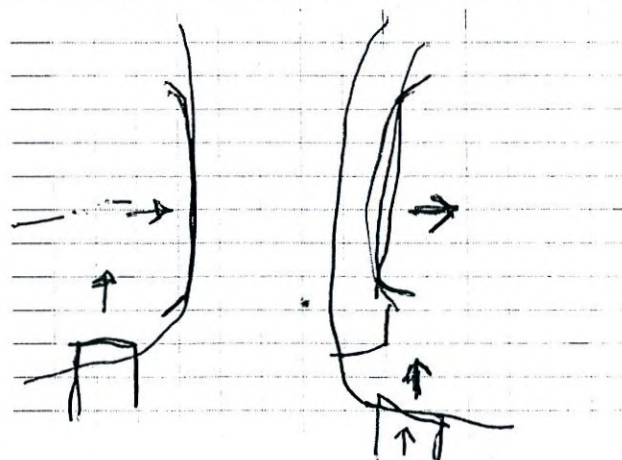
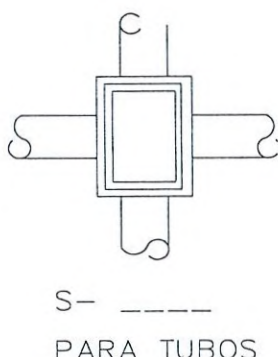
1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

.....

.....



- Parr. pesada
 Parr. Sellada
 Punto alto
 Punto bajo
 En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____FOTO NO. 4903
FOTO NO. _____
FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Estudio H-17

.....

.....

.....



IMG_4890



IMG_4886



IMG_001



IMG_4891



IMG_4887



IMG_002



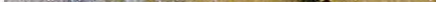
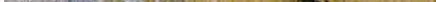
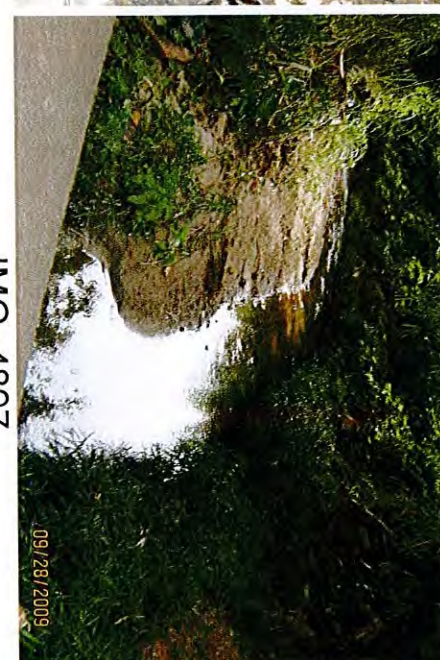
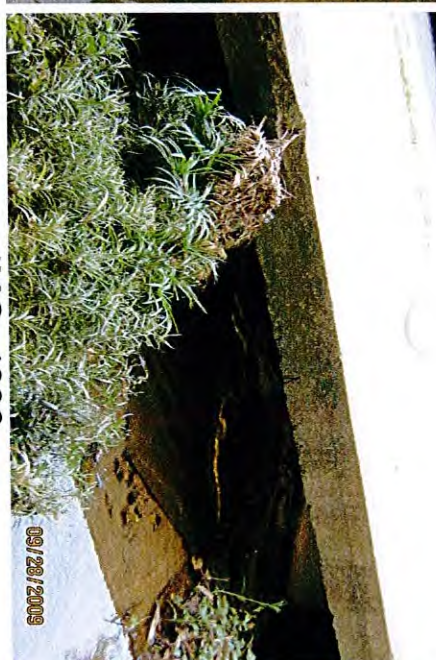
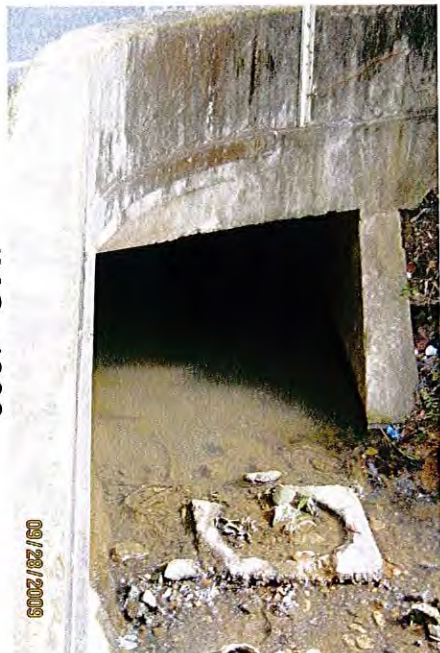
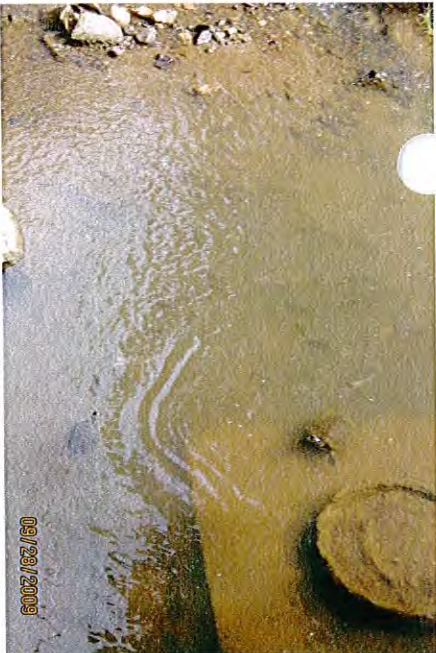
IMG_4892



IMG_4888



IMG_4885

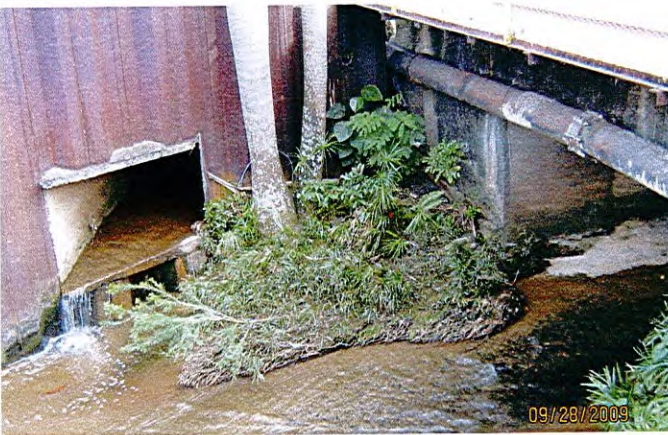




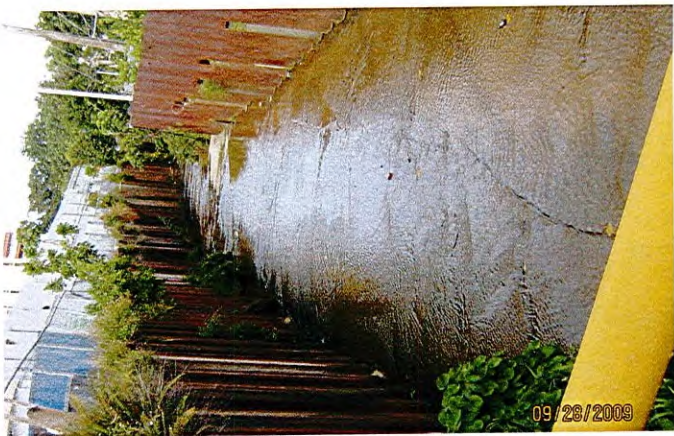
IMG_4905



IMG_4902



IMG_4903



IMG_4904



BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18B</u>	<u>S-001</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Oltamica</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Marginal Maranon</u>		

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4
		<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo
			<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
			<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
			<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ			
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ			

CONDICION EXISTENTE:

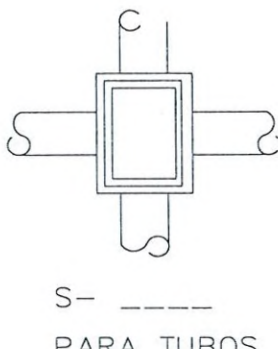
1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

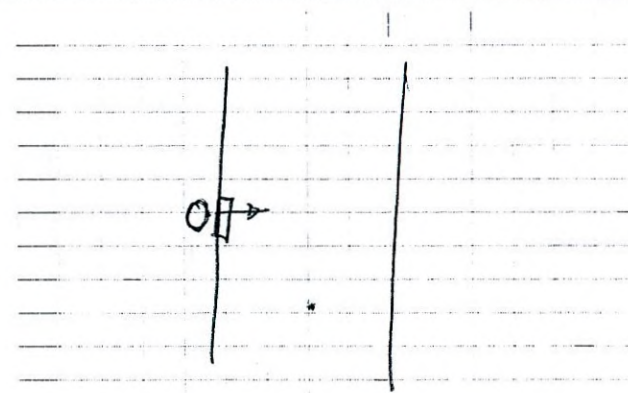
.....

.....

.....



PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S-5002
 FOTO NO. 4863
 FOTO NO. 4864
 FOTO NO. 4865

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....

.....

.....

.....

.....

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 28-Sept-09 HOJA 2 de 10
 BRIGADA: No.

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18b</u>	<u>5002</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

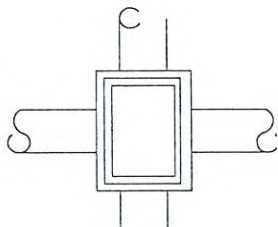
SECTOR	<u>Altavista</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Marginal Martinez</u>

- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
- No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
- Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

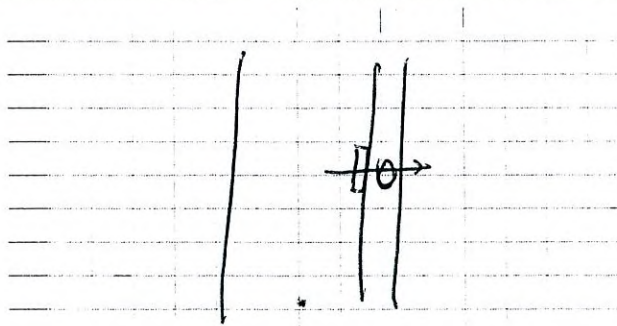
- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- -----

PARA TUBOS -----



- Parr. pesada
 Parr. Sellada
 Punto alto
 Punto bajo
 En pendiente

FLUYE HACIA

S- -----

FOTO NO. 4866

FOTO NO. 4867

FOTO NO. -----

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 28 Sept 09 HOJA 3 de 10
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18b</u>	<u>S-003</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Martinez Nadal</u>		

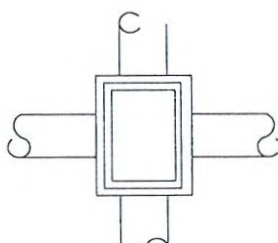
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> HW	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Completo
		<input type="checkbox"/> 1/2	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

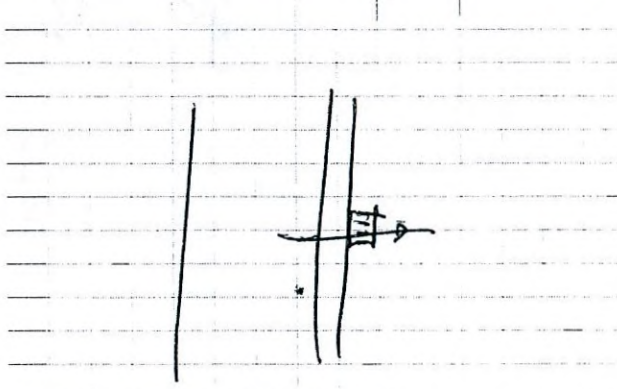
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Parilla es especial area expreso
esta tapada con concreto, sedimento y basura.



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4868

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA	

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 4 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18b</u>	<u>S-004</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>SUMMIT HILLS</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> MALA	<input checked="" type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

STRAW BALE

CONSTRUCCION DE AEE Y
MACHINES DE PREPA

TODA LA CALLE

AFFECTADA EN CINTAS
ASFALTO

Parr. pesada

Parr. Sellada

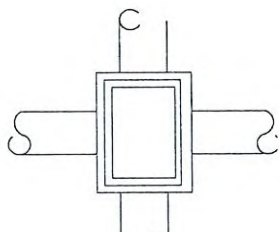
Punto alto

Punto bajo

En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____



S- _____

PARA TUBOS

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIAR, DETAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

Reparar y limpiar
cunetas

FOTO NO. 4944

FOTO NO. 4945

FOTO NO. 4946

FECHA: 29 SEPT 08 HOJA 5 de 10BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18b</u>	<u>S-005</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

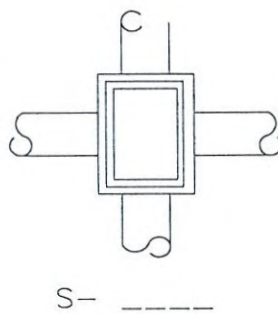
SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
		<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> OTROS
		<input type="checkbox"/> HW	
		<input type="checkbox"/> CROSS INLET	
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

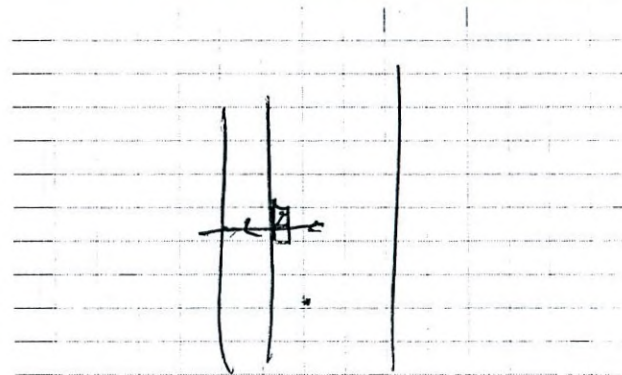
CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Starw Ba/4Paralito expuestoDir bajas

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4947FOTO NO. 4948

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

 ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTRAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITAReemplazar parrilla

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 6 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18b</u>	<u>S-007</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Martinez Nadal</u>

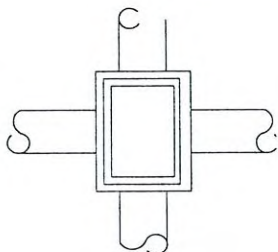
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
	<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
	<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

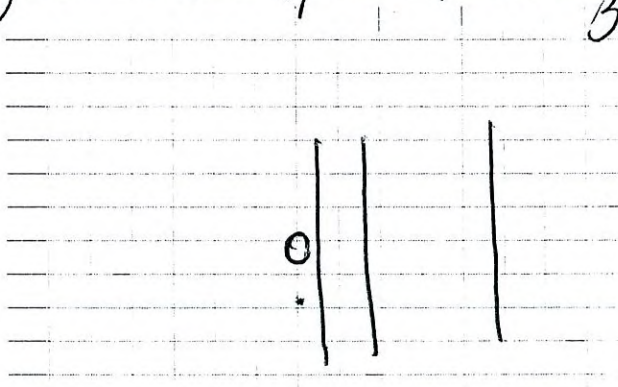
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

REVISAR SI Estructura
localizada en Esta calle
esta situada en calle Martinez Nadal.



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4949

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

BRIGADA: No 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18B</u>	<u>S-008</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Mariner Nogal</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

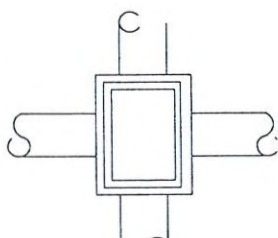
1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

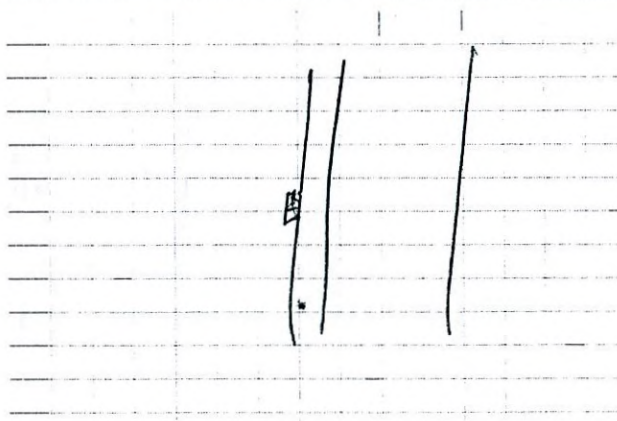
.....

.....



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

 FOTO NO. 4450

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....

.....

.....

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 8 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18D</u>	<u>S-009</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

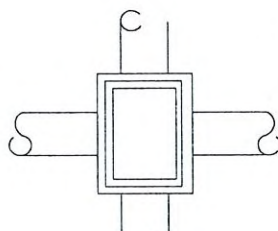
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

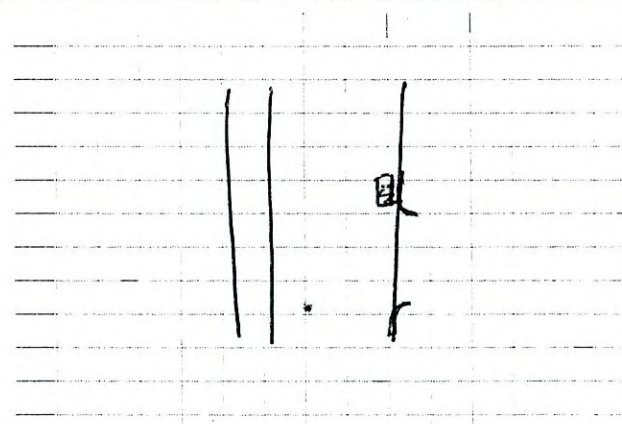
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Agua Estancada



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4951
 FOTO NO. 4952
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESATAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 9 de 10
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	c18b	5-010	Puerto Nuevo

SECTOR *Summit Hills*
CALLE / UBICACION: *HILLSIDE*

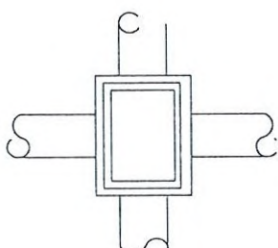
OCCURE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE		
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial		
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario		
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo			

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

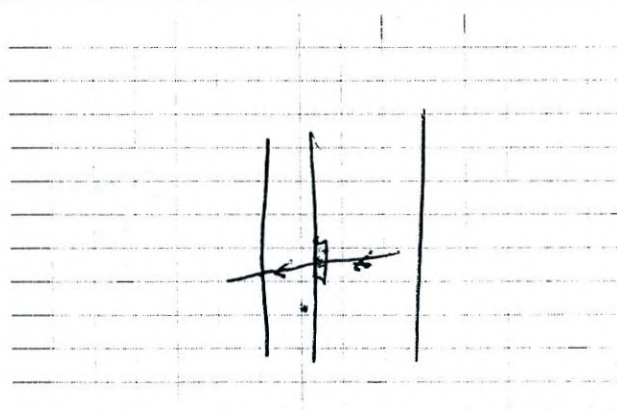
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

STREAM BAE TODAY
IN LA ACERA



5-

PARA TUBOS



- Parr. pesada
 - Parr. Sellada
 - Punto alto
 - Punto bajo
 - En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4953

FOTO NO 16

FOTO N° 7

FOTO NO. _____

LARGO PLAZO

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 10 de 10
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18B</u>	<u>S-011</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

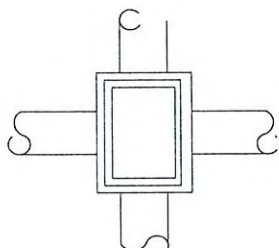
SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Martinez Nada /</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial	
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario	
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo		

CONDICION EXISTENTE:

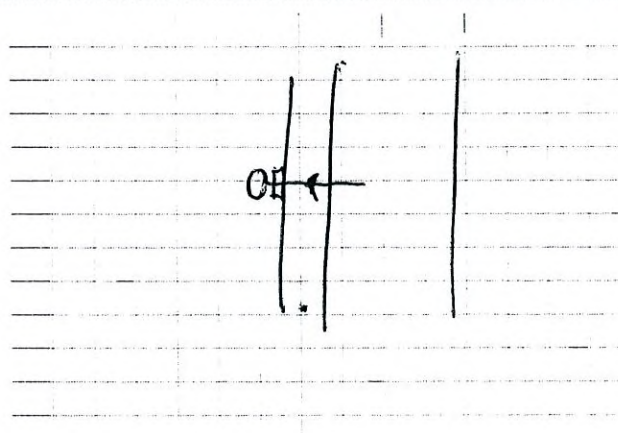
1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

 FOTO NO. 4955

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | | |
| | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | | |

IMG_4865



IMG_4868



IMG_4946



IMG_4864



IMG_4867



IMG_4945



IMG_4863



IMG_4866



IMG_4944





IMG_4953



IMG_4950



IMG_4947



IMG_4954



IMG_4951



IMG_4948



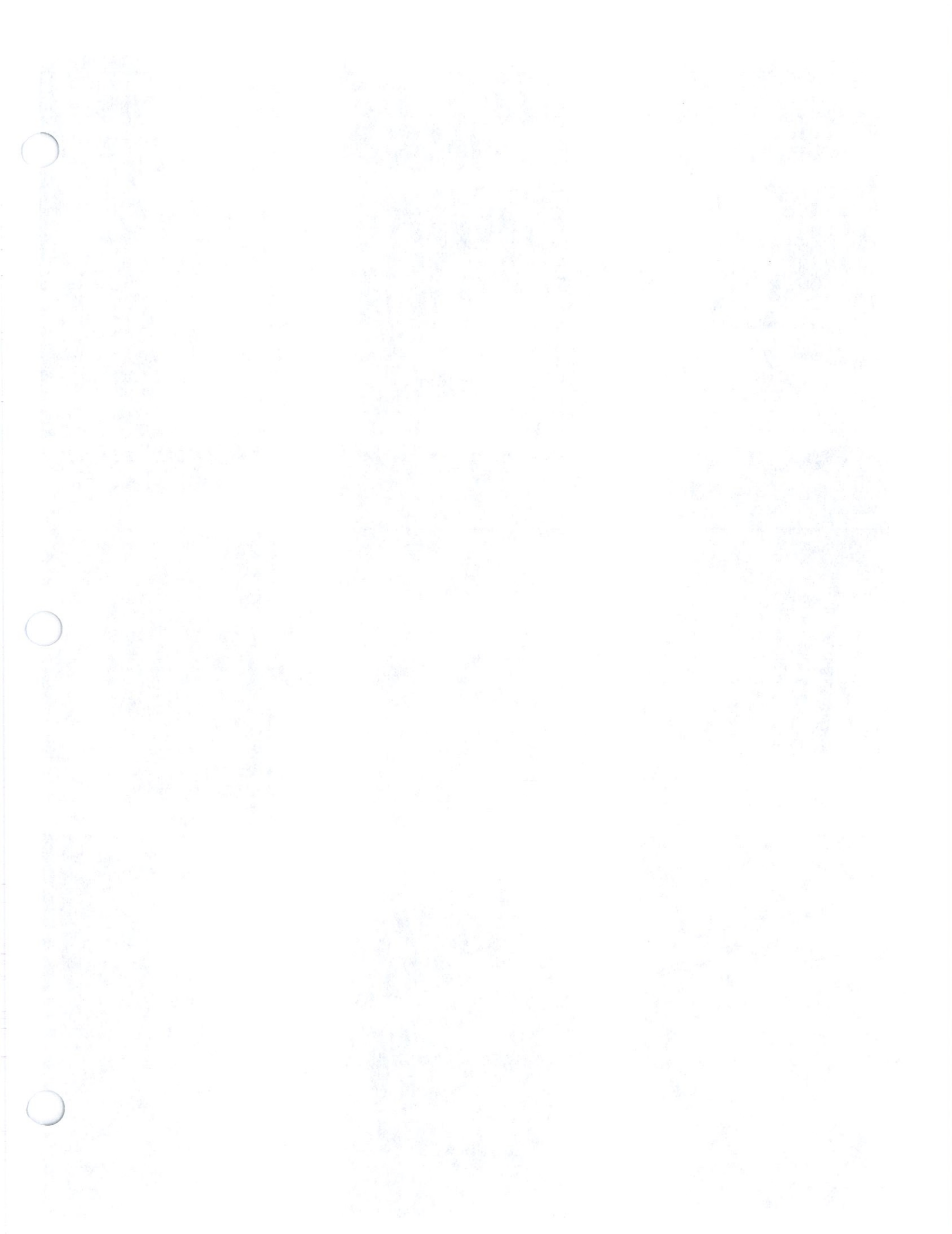
IMG_4955



IMG_4952



IMG_4949





FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 1 de 7BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>9</u>	<u>C18d</u>	<u>S-001</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

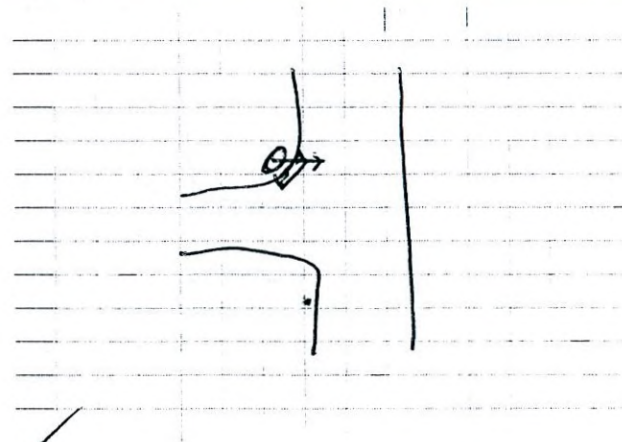
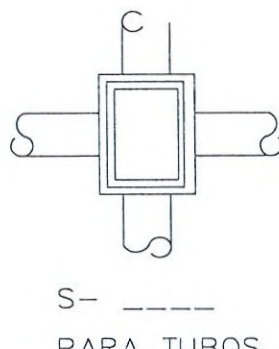
SECTOR	<u>Altamira</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Sagitario</u> / <u>Marginal Martinez</u> <u>Norte</u>		

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4
		<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo
			<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
			<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
Existe pero no esta en plano MSJ			
No existe pero esta en plano MSJ			

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4851FOTO NO. 4852

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-0019</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Sagitario / marginal / Martinez Naval</u>

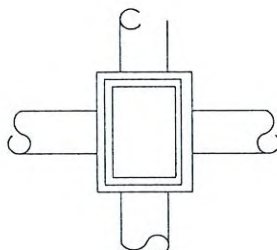
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

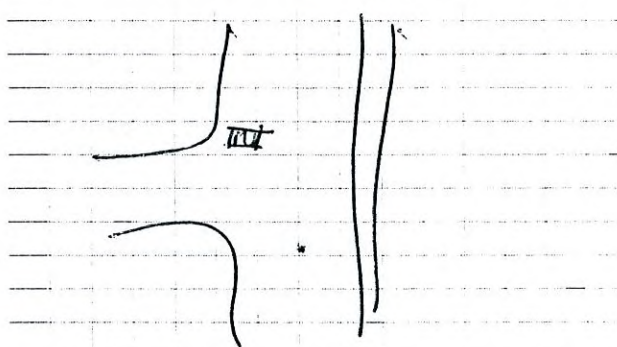
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura Rota y con arena a los lados en area de concreta



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4847
 FOTO NO. 4848
 FOTO NO. 4849
4850

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

LIMPIEZA, DESATAPAR

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ambas parilla

FECHA: 28 SEPT 09 HOJA 3 de 7BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>5-002</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

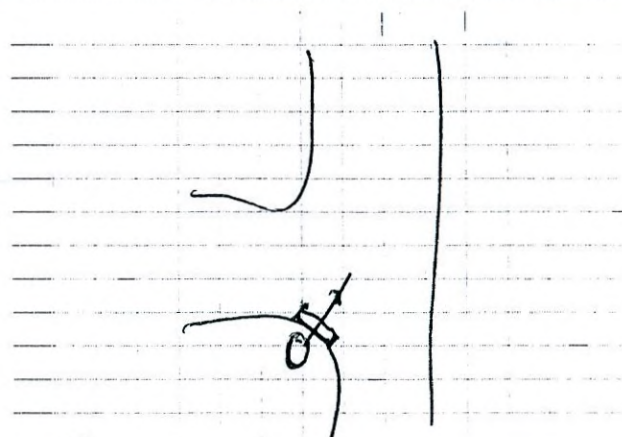
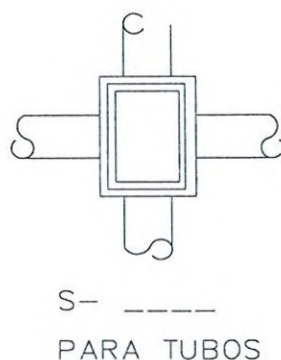
SECTOR	<u>Altanera</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Sagitariano / Marginal Martinez Nada</u>		

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO
		<input type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> HW
		<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> /SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4853
 FOTO NO. 4854
 FOTO NO. 4855

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESVAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-003</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>
CALLE / UBICACION:	<u>CALLE SAGITARIO / Marginal</u> <u>Nieto Martinez Norte</u>

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

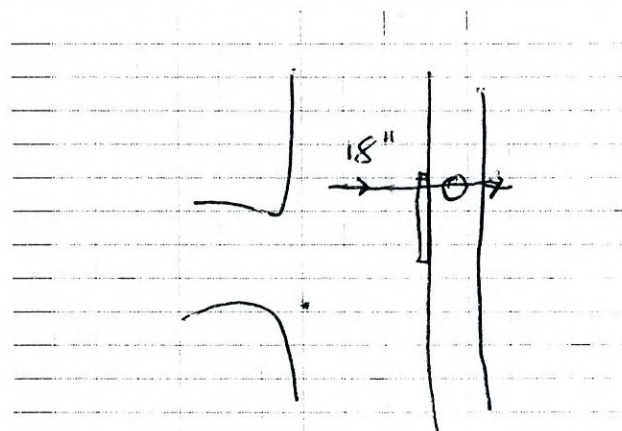
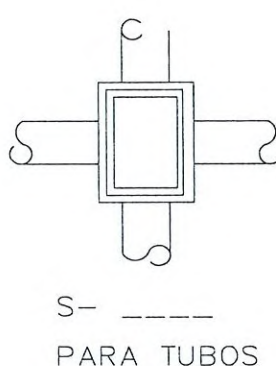
Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4856
FOTO NO. 4857
FOTO NO. 4858

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>CISd</u>	<u>S-009</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>A/扇形9</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle SAGITARIO</u>		

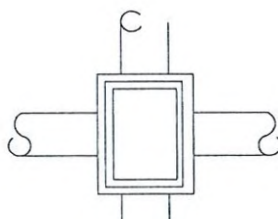
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial	
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario	
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo		

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

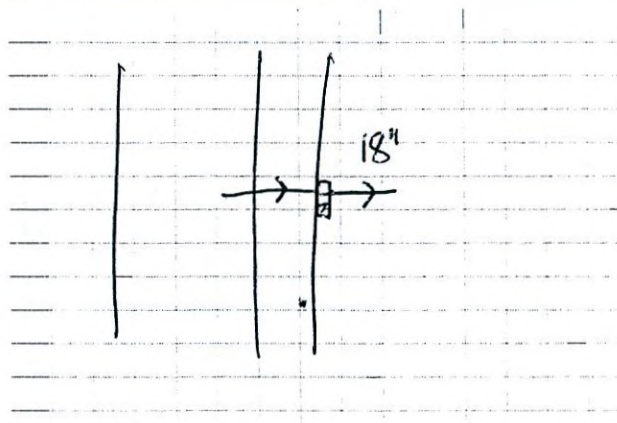
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....
.....
.....



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S- _____

 FOTO NO. 4859

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....
.....
.....

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>c18d</u>	<u>S-005</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Marginal Martinez</u>		

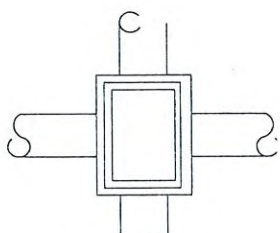
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

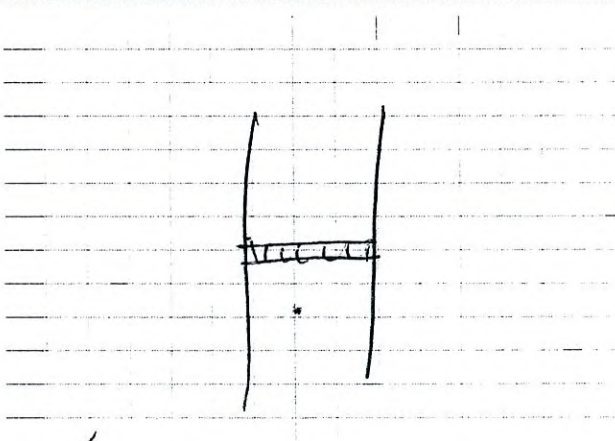
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Parrilla Rota



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4860

FOTO NO. 4861

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Reemplazar
el tramo de
parrilla rota

DISTRITO/REGION	CUADRIGULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-006</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Altamira</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Martinez Nada</u>		

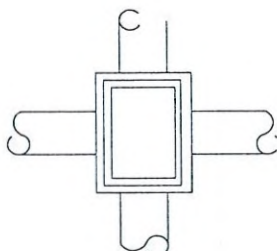
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

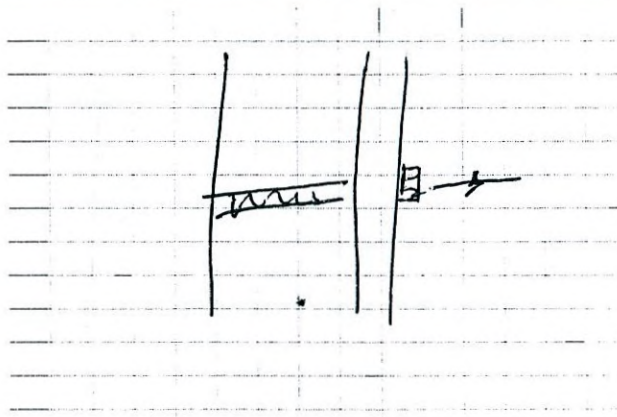
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Parrilla con tierra
y vegetacion



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4862

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

 ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 8 de 7
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-007</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Hillslope Ave Martinez</u> <u>Nada</u>

- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

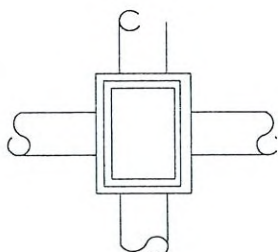
- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

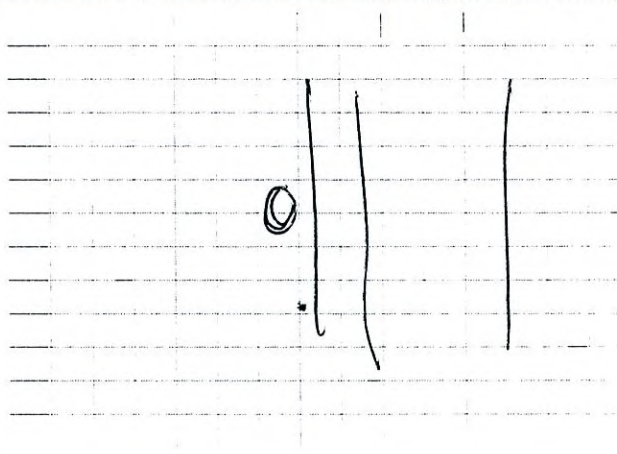
.....

.....



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4935

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA
-
-
-

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-008</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Smart Hills</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Acesso de / Ave Martinez</u>		

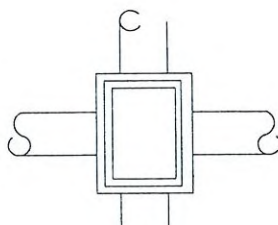
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial	
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario	
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo		

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

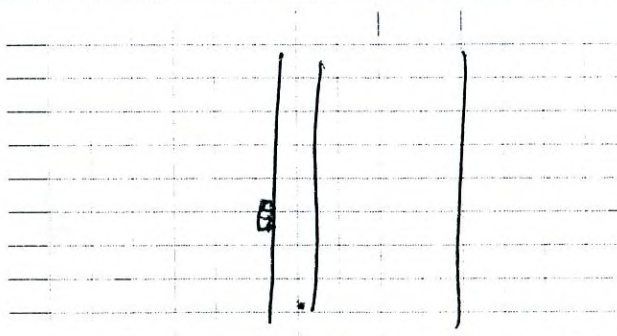
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....
.....
.....



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____FOTO NO. 4936

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

 ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-009</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

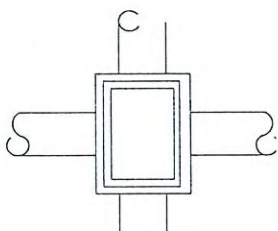
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

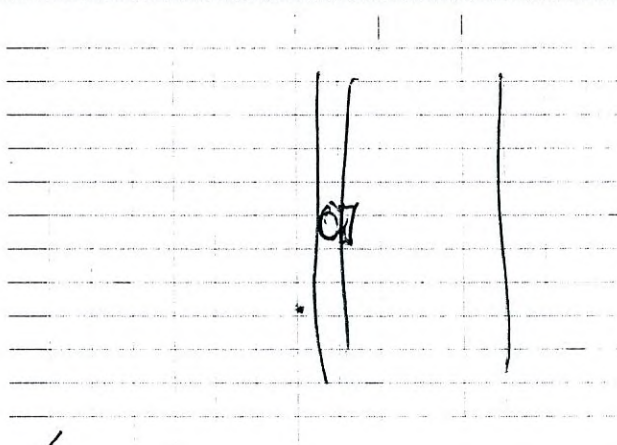
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura colapsada



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4933

FOTO NO. 4934

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

ACCION INMEDIATA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

Reparar estructura

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 11 de 17
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-010</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

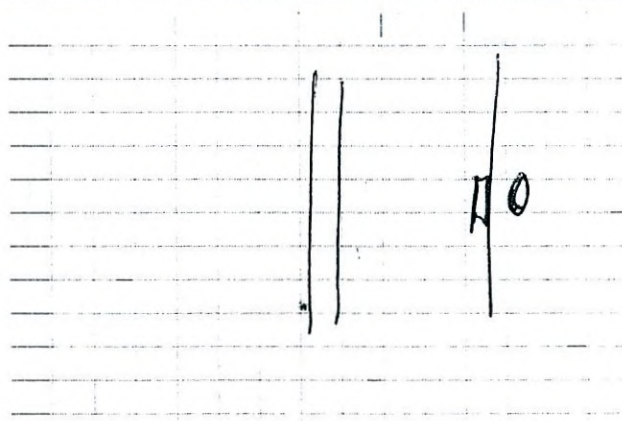
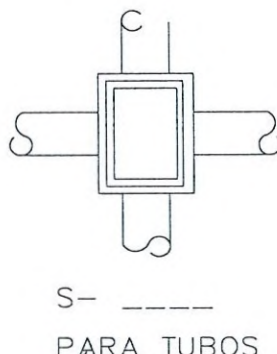
SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial	
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario	
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo		

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

TAPA PA ENTRADA
CON STRAN BALES


- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S- _____

 FOTO NO. 4931
 FOTO NO. 4932
 FOTO NO. 4933

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-011</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

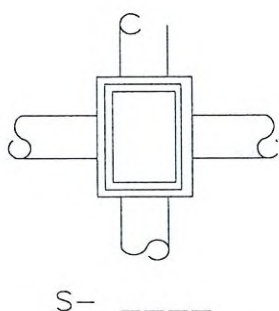
- | | | | | | |
|--|---|--|---|------------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> SI/NO | <input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA | <input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE | | | |
| <input type="checkbox"/> CATCH BASIN | <input type="checkbox"/> MH | <input type="checkbox"/> HW | <input type="checkbox"/> CROSS INLET | <input type="checkbox"/> COMBINADO | <input type="checkbox"/> OTROS |
| <input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ | <input type="checkbox"/> Simple | <input type="checkbox"/> 1/4 | <input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ | <input type="checkbox"/> Doble | <input type="checkbox"/> 1/2 | <input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario | | |
| | <input type="checkbox"/> Triple | <input type="checkbox"/> Completo | | | |

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

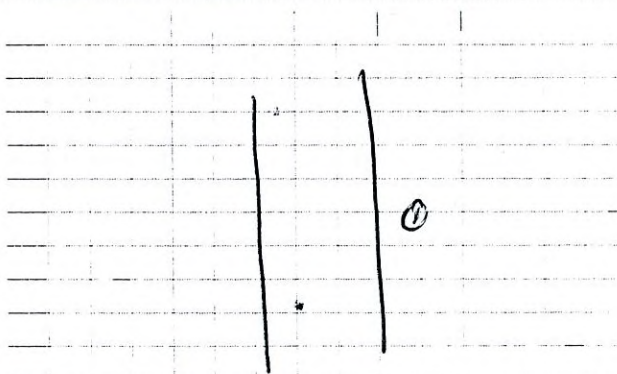
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

No existen



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | | |
| | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | | |

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-012</u>	<u>Presto Nuevo</u>

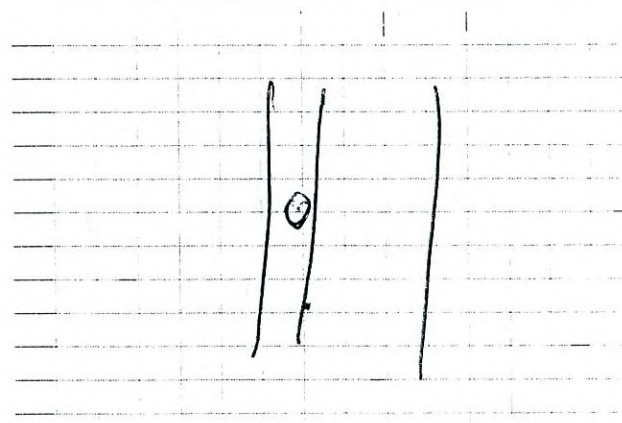
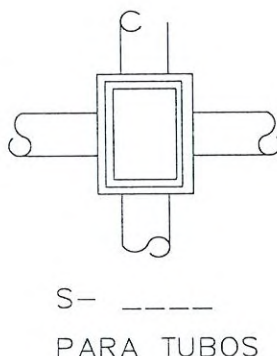
SECTOR	<u>SUMMIT HILLS</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
		<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

No existe

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____FOTO NO. _____
FOTO NO. _____
FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 14 de 7
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-013</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>

OCURRE INUNDACION

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> SI/NO | <input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA | <input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE |
| <input type="checkbox"/> CATCH BASIN | <input type="checkbox"/> MH | <input type="checkbox"/> CROSS INLET |
| <input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ | <input type="checkbox"/> Simple | <input type="checkbox"/> 1/4 |
| <input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ | <input type="checkbox"/> Doble | <input type="checkbox"/> 1/2 |
| | <input type="checkbox"/> Triple | <input type="checkbox"/> Completo |

- COMBINADO OTROS

Sanitario/ Pluvial

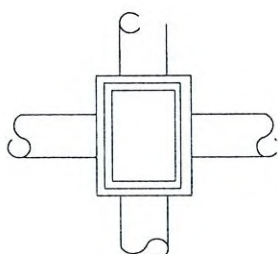
Pluvial/ Sanitario

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = <u>24"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

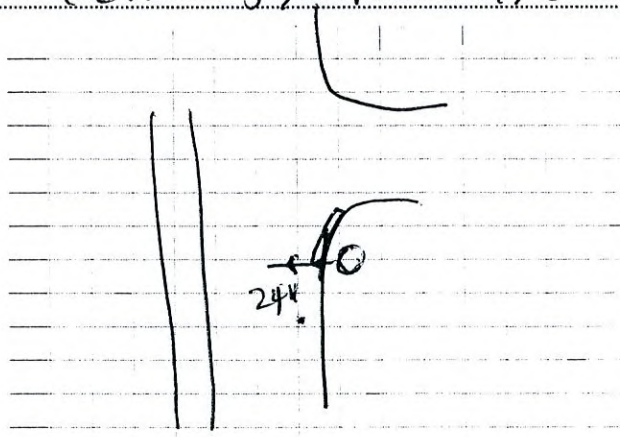
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Entrada de estructura
con stram. bater



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4937

FOTO NO. 4938

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

ACCION INMEDIATA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

ACCION INTERMEDIA

LARGO PLAZO

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 29 SEPT 09 HOJA Bdelt
 BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>A</u>	<u>C18d</u>	<u>S-014</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

SECTOR	<u>Summit Hills</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>HILLSIDE</u>		

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN <input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

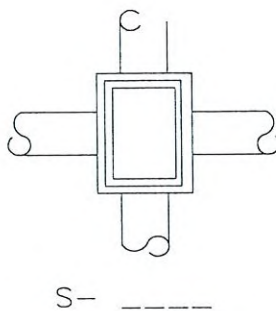
1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = <u>24"</u>	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = <u>24"</u>	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

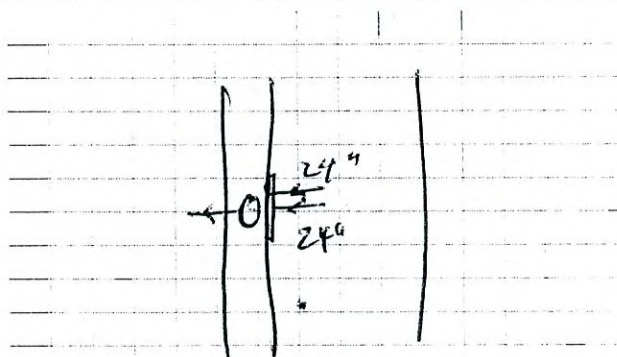
.....

.....

.....



PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

 FLUYE HACIA
 S-

 FOTO NO. 4939
 FOTO NO. 4940
 FOTO NO. 49cf1

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

.....

.....

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
FECHA: 29 SEPT 09 HOJA 16 de 17
BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
4	C18d	S-015	Presto Nuevo

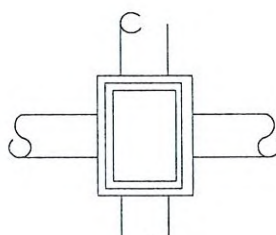
SECTOR	Summit Hills
CALLE / UBICACION:	HILLSIDE AVE Martinez Nada

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

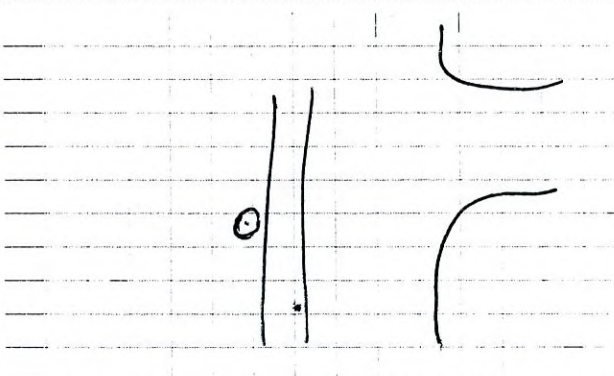
- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 4942

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA DESTAPAR | | |
| | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | | |

BRIGADA: No. 1

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>4</u>	<u>C18d</u>	<u>S-016</u>	<u>Puerto Nuevo</u>

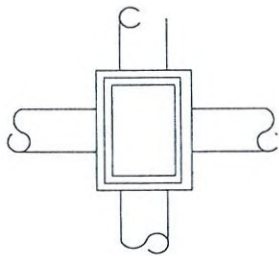
SECTOR	<u>SUMMIT HILLS</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Ave Martinez Nada</u>		

OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> COMBINADO <input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

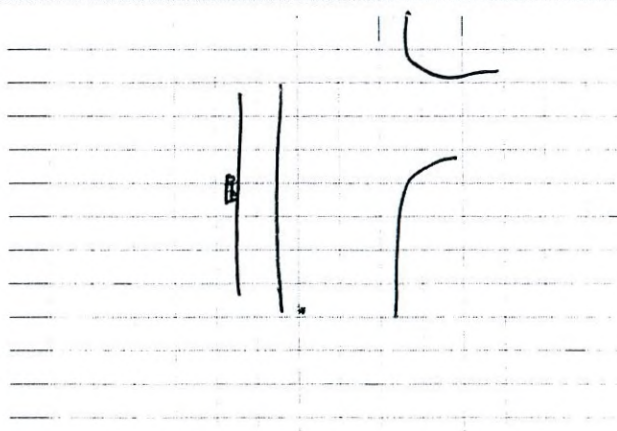
1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 4943

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

IMG_4849



IMG_4852



IMG_4855



IMG_4848



IMG_4851



IMG_4854



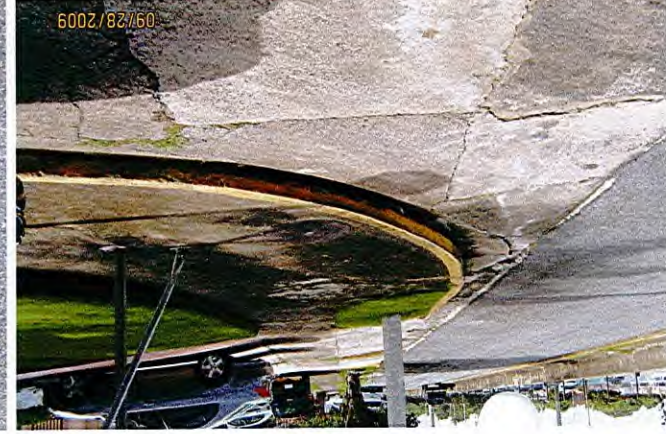
IMG_4847



IMG_4850



IMG_4853





IMG_4862



IMG_4859



IMG_4856



IMG_4931



IMG_4860



IMG_4857



IMG_4932



IMG_4861



IMG_4858

IMG_4935



IMG_4938



IMG_4941



IMG_4934



IMG_4937



IMG_4940



IMG_4933



IMG_4936



IMG_4939





IMG_4942



IMG_4943

